



SAN MARCO

is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Signalmarc

PINTURA PARA ARCENES



SERIE 010

SIGNALMARC - V.2024-09-23

DESCRIPCIÓN

SIGNALMARC es un producto específico para las señales verticales, a base de resina sintética, caracterizado de rapidez de secado, buena adhesión y elasticidad, elevada resistencia a la abrasión.

INDICACIONES DE EMPLEO

Pavimentación de carretera, asfalto, soportes cementicos, pórfido, etc...

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Naturaleza del ligante: polímeros sintéticos
- Solvente: hidrocarburos alifáticos.

. 0100039 blanco:

El pigmento contenido en el blanco es bióxido de titanio

- Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1: 1,69±0,03 kg/l.

- Viscosidad de confeccionamiento UNI 8902: 6000-8000 cps (viscosímetro rotacional Brookfield a 25 °C)

. 010139 blanco refractivo:

- Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1: 1,82±0,03 kg/l.

- Viscosidad de confeccionamiento UNI 8902: 10600-12600 cps (viscosímetro rotacional Brookfield a 25 °C)

- Índice de refracción: 1,51

- Granulometría esfera:

Análisis A.S.T. M apertura malla %esfera

n.60 0,25 mm 100

n.70 0,21 mm 98-100

n.80 0,177 mm 85-90

n.140 0,105 mm 15-35

n.230 0,062 mm 0-5

. 0100105 azul:

- Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1: 1,57±0,03 kg/l.
- Viscosidad de confeccionamiento UNI 8902: 6000-8000 cps (viscosímetro rotacional Brookfield a 25 °C)

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Eliminar cada señal de polvo.
- Sobre soporte seco aplicar SIGNALMARC según la modalidad reportada en las indicaciones de aplicación.

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

- Condiciones ambientales y del soporte:
Temperatura ambiental: Min. +8 °C / Max. +35 °C
Humedad relativa del ambiente: <75%
Temperatura del soporte: Min. +5 °C / Max. +35 °C
Humedad del soporte: <10% U.R.
- Evitar las aplicaciones en presencia de condensación superficial, helados o bajo la acción directa del sol.
- Herramientas: pincel, rociador.
- Agitar apuradamente el producto antes del uso.
- Dilución: 2-5% con DILUENTE PER SPARTITRAFFICO 5060605.
- Para aplicaciones sobre cemento, es posible diluir el producto con Dil. Nitro 5170076.
- La limpieza de las herramientas va hecha con Diluyente per spartitraffico 5060605 o Dil. Nitro 5170076.
- Rendimiento indicativo: 1,5 m²/l (espesor 180-200 micrón)

PINTADO

El producto esta disponible en la coloración blanca, 0100039, blanco refractivo 0100139, azul 0100105.

ALMACENAMIENTO

Temperatura máxima de conservación: +30 °C
Temperatura mínima de conservación: +5 °C
El producto debe ser utilizado dentro de 2 años desde la fecha de producción, conservado en los envases originales sin abrir y en condiciones de temperatura adecuadas.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

No entra en el ámbito de la directiva 2004/42/CE.

Producto exclusivo para usos profesionales.

- Nocivo - Fácilmente inflamable.

- Contiene: Tolueno

El producto debe ser transportado, usado y almacenado según las normas vigentes de higiene y seguridad; después del uso no dejar los contenedores en el ambiente, dejar secar completamente los residuos y tratarlos como desechos especiales. Para otras informaciones consultar la ficha de seguridad.

CAPITULADO DEL ARTÍCULO

Pintura guarda caminos.

Aplicaciones, sobre superficies ya predispuestas, de pintura guarda caminos SIGNALMARC serie 010, a base de polímeros sintéticos, en las cantidades determinadas por la absorción del soporte.

Confeccionamiento y puesta en obra del material € al m².



SAN MARCO
is a brand of
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP
Via Alta 10/A - 30020
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com
+39 041 4569322
www.sanmarcogroup.com

Technical data sheet:
SIGNALMARC
Revision: 2024-09-23

El "SAN MARCO GROUP" garantiza que las informaciones de esta ficha técnica están facilitadas a lo mejor de su experiencia y de su conocimiento técnico y científico; sin embargo no se puede asumir ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos por el empleo, ya que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control. Se aconseja verificar siempre la idoneidad efectiva del producto en cada caso específico. La presente anula y sustituye cada ficha precedente.